Index of Claims

10/788,547

Examiner

Neil Turk

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CORSON ET AL.

Art Unit

1743

.

√ Rejected –

= Allowed +

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Claim

Non-Elected

I Interference

Application/Control No.

A Appeal
O Objected

Claim		Date									
		 	П	Γ	Т	<u> </u>	Ť	T	Т-	T	
Final	Original	10/13/06							: 		
	1	V	1	T-		1	T	T			
	2					1					
	3										
	4			L							
	5	<u> </u>		<u>_</u>			上		<u>L</u>		
	6.	L.		<u> </u>	<u> </u>		L		<u>L</u>		
	7	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	ļ.	<u> </u>		
	8	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	┖	Ш	
	9	 	L_	<u> </u>	-	₽	_	┞	_	Н	
\vdash	10	<u> </u>	_	-	<u> </u>	┡	┢	╀	 	Н	
	11	\vdash	\vdash	⊢	⊢	⊢	├	╁	-	Н	
	12	\vdash		-	⊢	├-	╁	┼	┼		
	1/			├	┢	┼-	\vdash	+-	╁		
1	15	\vdash	\vdash	H	<u> </u>	┼-	├		╁		
	16				 	 -	 - -	t	╁		
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	1	\vdash	\vdash	\vdash	├-	 	┢	<u> </u>	H	
	18	N					i	 	1	\vdash	
	19	_		İ		İ			Г		
	20			_				İ			
	21										
	22										
	23								L		
	24					匚	<u> </u>		<u> </u>	Ш	
	25		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>				
-	26	_			ļ	<u> </u>	_		_	Щ	
 	27	<u> </u>		<u> </u>				⊢	<u> </u>	\vdash	
	28	Z		\vdash	_	_	⊢		⊢	\vdash	
	29		_		-		\vdash	 		\vdash	
\vdash	31	_			┝	┢	H				
\vdash	32	-		\vdash	\vdash	\vdash		-	 -		
	33					-	-	-			
	34				\vdash	\vdash	\vdash	_			
	28 29 30 31 32 33 34 35				Г	1	-		Г	\vdash	
	36 37				_		Γ				
	37										
	38										
	39			\Box		<u> </u>			<u> </u>		
	40	Ш		_		_			L_		
	41							\vdash	<u> </u>	_	
	42	_					_	\vdash		_	
	43 44	\dashv		-		-		H	\vdash		
\vdash	45	\dashv		$\vdash\vdash$				\vdash	Н		
	46	\dashv	_	\vdash	_	-			\vdash	\dashv	
	47	-		\dashv					\dashv	\dashv	
-	48	-	-	\dashv		H	-	\vdash	\vdash	\dashv	
	49	\dashv	\neg			\vdash		Н	\vdash	\dashv	
	50	\dashv			-			\vdash		\dashv	
		_									

		u	_						-	_	_
	Final	Original									
		51 52		_		T	T				
		52	-	_		T		Г	\vdash		
		53	_			1	T	┪		 	\vdash
		54		-		╁		H	\vdash		
		54 55				-	t	\vdash		\vdash	H
		56	Н	_		 	╁	\vdash	_	\vdash	\vdash
		57		<u> </u>	\vdash	├-			┝	-	┢
-		58			⊢	┢	\vdash		⊢		
		50	•		-	┢	┢	-			H
1		59	-		_	⊢	⊢	\vdash	<u> </u>	⊢	ŀ
ŀ		60					 -			ļ	
ŀ		61				L	<u> </u>				<u> </u>
		62 63				_	_				ļ
ļ		63	_		_	L_	ļ	<u></u>	_		L_
		64				_	_	L			
Į		65	$ \bot $				_				
Į		66]				L				
Į		67 68									
[68									
		69					Γ				
		70							-		
ſ		70 71									
[72									
		73									
		73 74									
- [75									
		76 77	_								
l		77									
Į		78									
Į		79									
L		80									
L		81									
		82	\perp								
L		83									
L		84									
]	85		\Box				I]	
		86		╝							
		87									
L		88						_			
L		89									
Ĺ	j	90									
		91									
		92 93									
		93								[
		94	\Box								
ſ		95		\Box							
		96		\Box				J			
ſ		97	_]							\Box	
ſ		98									
		99						J			
		100						\Box	$oldsymbol{\mathbb{I}}$		

Claim		Γ	Date									
				П	Π	Т	Т	Т	Т	П		
ॼ	Original											
Final	Ē		1							1		
	0		1									
	101	 	T	†	1	1	✝	1-	T			
	101 102		T	T	╁	T	T	T		T		
	103	✝		\vdash	\vdash	T	T	T	T	 		
	104 105 106 107		T	T		Ť		Τ-	\vdash			
	105					Т	\vdash	1				
	106		<u> </u>	†	1	1		t				
	107			T				\top	1-			
	108						1			П		
	109 110			一			T			П		
	110	Γ					T					
	111					Г	Τ		Π			
	112					Τ				П		
	113						Τ	1	\Box	\sqcap		
	112 113 114 115 116 117		Γ	Γ	ļ	1	T			П		
	115						Π	\top				
	116			Π		-						
	117	_										
	118	_										
	118 119 120 121 122 123 124 125			Г	Τ							
	120			Г					\vdash			
	121				Γ		Г			П		
	122			Π	Γ	Г			_	П		
	123				Ι_					П		
	124			T-	_	Π						
	125					Γ						
	126 127 128									П		
	127											
	128											
	129							Ī				
	129 130 131											
	131											
	132											
	132 133						匚	L				
	134						\Box		L			
	135							$oxed{oxed}$	Ц.	Ш		
	136											
	137					L			Щ			
	137 138 139	_				_		\Box	Ш	Ш		
	139					L	<u></u>	<u> </u>	Щ			
	140					L_	_		Щ			
	141					<u> </u>		Ш		\square		
	142	_				_	Ш		Ш			
	143					<u> </u>	Ш	Ш		\Box		
	144			Щ,		<u> </u>	L.,	L.				
	145	_				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		\Box				
	146			Ш		L_	Ш	Ш		_		
	147				_	<u> </u>	L	<u> </u>				
	148					Ш	$oxed{oxed}$					
	149					L.				_		
	150					L.						